

۲۶۹



ف ۳۰

کتابخانه آستان قدس

ف ۳۰

اسم کتاب: الفلاحة اليونانية

مصنف: فسطوس ابن لوقا، رومی، مترجم: سحر بن بهل رومی

مؤلف

خطی سر به مصر

چاپی

سال چاپ یا تحریر: ۱۲۹۳ ق. عدد اوراق

جزء کتب: کث وزنی شماره

شماره عمومی: ۲۹۲۲۱ شماره قبض

واقف: خدیو آستان قدس تاریخ وقف: ۱۳۴۰

طول: هر ض گنج



- ٢ في السنة الرومية وأسماء شهرها وعدد أيام كل شهر منها
- ٣ في أسماء بروج السماء ومنازلها ودراري النجوم
- ٥ في مسير الشمس والقمر في البروج والمنازل
- ٦ في أوقات طلوع المنازل من بعد اختفائها بالشعاع
- ٦ في معرفة ماضي من النهار والليل من الساعات
- ٨ في أوقات طلوع القمر وأوقات مغيبه
- ٩ في فصول السنة واختلاف الناس في حدودها
- ١٠ في الرياح وأسمائها ومهابها وما يستدل به على الربح الهابطة هل هي من الأرض أو من الجو والنافع من الرياح للحرث والضارة
- ١٢ في علامات صفاء الهواء ومصحته
- ١٢ في العلامات التي يتوقع عند وجودها نزول المطر والذي تنذر بعده
- ١٣ في العلامات التي يتوقع عند وجودها شدة البرد والعلامات التي يتوقع عند وجودها طول الشتاء
- ١٤ في علامات تقدم ادراك الغلة وتأخيرها وتوسطها وما ينبغي ان يسلك في الزرع اذا علم ذلك
- ١٤ في الاستدلال على حال السنة من طلوع الشعري العبور وموضع القمر عند طلوعه
- ١٤ في معرفة حال السنة وأحوال الناس من موضع القمر عند حدوث أول رعد يكون بعد طلوع الشعري العبور
- ١٥ في الاستدلال على حال السنة وأحوال الناس من البرج الذي يكون فيه همر من وهو الكوكب المسمى بالعربية المشتري
- ١٨ في الحيلة في صرف البرد والفظظ والبروق والصواعق عن المنازل والحروث والبساتين
- ١٩ في دفع الدباب والجراد عن المواضع التي يخاف عليها منها ويذكر في آخره ما وصف به الحكيم العالم سوديون الشمس والقمر
- ٢٩ في أي المواضع ينبغي ان يتخذ الرجل منزله والى أي النواحي يجعل بابها وكوته الخ
- ٣٠ في أي المواضع يجمع الماء من ليس له شرب الا من ماء السماء
- ٣٠ فيما يعلم به مقدار غور الماء في الأرض وما طعمه
- ٣١ في علامات الأرض الطيبة الزاكية الحرث
- ٣١ فيما يسمونه الحروث والبساتين من أرواث الهائم وأبعارها وخرها الطير
- ٣٣ في المكييل والارطال وما أشبهها واتصل بها

فهرست كتاب الزراعة

الوقت ١

٦٤٩ ق



تلك السنة ثلثمائة يوم وستة وستين يوما وتلك سنة كبيسة وهذه الايام تحيط باثني عشر شهرا  
اولها عند اليونانيين وقدما الروم أوقطوطيوس ويسمى بالسريانية تشر من الاول وعدد  
ايامه احدى وثلاثون يوما ثم نوامبريوس ويسمى بالسريانية تشر من الثاني وعدد ايامه ثلاثون  
يوما ثم داميبريوس ويسمى بالسريانية كانون الاول وعدد ايامه احدى وثلاثون يوما ثم  
ينواريوس ويسمى بالسريانية كانون الثاني وعدد ايامه احدى وثلاثون يوما ثم فبراير  
ويسمى بالسريانية شباط وعدد ايامه ثمانية وعشرون يوما هذا ان لم تكن السنة كبيسة  
واما ان كانت كبيسة فعدد ايامه تسعة وعشرون يوما ثم مارطيوس ويسمى بالسريانية آذار  
وعدد ايامه احدى وثلاثون يوما ثم أمريالوس وهذا بالسريانية نيسان وعدد ايامه ثلاثون يوما ثم  
مايوس وهو بالسريانية أيار وعدد ايامه احدى وثلاثون يوما ثم أونيووس وهو بالسريانية  
حزيران وعدد ايامه ثلاثون يوما ثم أوليوس وهو بالسريانية تموز وعدد ايامه احدى وثلاثون يوما ثم  
أوغسطس وهو بالسريانية آب وعدد ايامه احدى وثلاثون يوما ثم سبتمبر وهو بالسريانية  
أيلول وعدد ايامه ثلاثون يوما وأما الروم المتأخرون فان أول شهر السنة عندهم ينواريوس  
وعدد ايامه كما تقدم احدى وثلاثون يوما ثم فبراير وعدد ايامه ثمانية وعشرون يوما على  
ما تقدم ثم الشهور الباقية على ما ذكرنا فيكون آخر شهر السنة داميبريوس وهو في السنة  
التي ليست بكبيسة احدى وثلاثون يوما وفي سنة الكبيسة اثنتان وثلاثون يوما فهم الذين الامر من  
فقط تخالف السنة اليونانية وهي سنة القدماء من الروم السنة الرومية عند المتأخرين وذلك  
في المبدأ في موضع الكبس

### باب الثاني في أسماء نجوم السماء ومنازلها ودراري النجوم

قال قسطوس اعلم ان الحكماء الاوائل قسموا دورا لفلك باثني عشر قسما متساوية وسموها  
بروجا وانما جعلوا هذه القسمة اثني عشر لان ما تسيرها الشمس من وقت اجتماع القمر بها الى  
وقت الاجتماع الذي يتلوها انما هو جزء من اثني عشر من دور السماء فلذلك جعلوا مقدار المسافة  
التي تسيرها الشمس من الاجتماع الى الاجتماع قسما واحدا وجعلوا مبدأ هذه الاقسام من  
نقطة الاستواء الربيعي وسموا كل قسم منها باسم الصورة المنتظمة من الكواكب الواقعة  
فيه فسموا القسم الاول بالحمل والثاني بالتور والثالث بالتوأمن والرابع بالسرطان  
والخامس بالاسد والسادس بالسنبلة والسابع بالميزان والثامن بالعقرب والتاسع  
بالقوس والعاشر بالجدى والحادي عشر بالذلو والثاني عشر بالحوث واما منازل  
القمر فثمانية وعشرون منزلة اوها النطع ثم البطين ثم الثريا ثم الدبران ثم الهقعة ثم الهنعة  
ثم الذراع ثم النثرة ثم الطرف ثم الجبهة ثم الزبرة ثم الصرفة ثم العواء ثم السمك ثم الغفر ثم الزبانا  
ثم الاكابل ثم القلب ثم الشولة ثم النعائم ثم البلدة ثم سعد الذابح ثم سعد بلع ثم سعد السعد ثم  
الاجبية ثم الفرغ المقدم ثم الفرغ المؤخر ثم بطن الحوت (وأما دراري النجوم الخمسة) فاولها



عن النورة في البناء اذا لم يقدر عليها ان يعمل الى رمد فيسحق سحقا شديدا ويجعل على كل قفير منه كف من قار مذاب وكف من زبيب مدقوق وكف من كبريت مدقوق ثم يجمع ذلك بماء سخن ويبني به فانه ينفع في البناء منفعه النورة

### الباب الثاني عشر فيما يعمل مرهمه لا تنحى كتابته الابعس وحيمة

(قال قسطوس) اذا اردت ان تعمل هذا المرهم الذي هو نوع من انواع المدا دفا عه الى خمسين عضة غير منقوبة ودقها دقا ونا واجعلها في قدر من نحاس بعد غسل القدر وتنظيفه من الادهان وغيرها وصب عليها من الماء العذب الصافي خمسة عشر رطلا واطبخ ذلك الى ان يصير الى الثلث وهو خمسة ارطال ثم انقع عشرين مثقالا من زاج احمر في ماء بارد حتى تعالو ملوخته في ذلك ثم اطرح عنده ملوخته وصف ذلك الماء في العنقص المطبوخ واتركه يغلي ساعة وكن في خلال تلك الساعة تجرب الكتابه فاذا ارضاك ارفعه عن النار وصفه ثم اجعله بعد التصفية في قارورة ثم خذ من قاليين من صمغ ياس مدقوق واطرحه عليه وسد رأس القارورة واجعلها في الشمس أو في مكان كنين دافئ حتى يصفر ويسود ثم اكتب به فان كتابته لا تزول ولا تنحى الابعس او بالحليل المذكورة في معارف ازالة الطبوع والله أعلم

قد تم بعون الله تعالى الذي أفاض علينا نعمه ووالى طبع هذا الكتاب الذي يحجب الزراع في جميع البقاع وفوائده حجة عامه يشترلونها الخاصة والعامة اذ لا يخفى ان الحراثة احدى الاركان الثلاثة التي بها اقوام الملك والرعية ودوام احوالها المرضية فياله من كتاب نفيس هو صاحب الفلاحة نعم الجليس ينزه طرفه في رياضته الهيبه وينطف منها الثمار الجنية ويستعين به على استصلاح منابع الثروة والقوة وتظهر له خبايا الارض في مرآة صحائفه المجلوه وكان تمام طبعه بالمطبعة الوهبية احدى المطابع المصرية في أوائل شهر رمضان المعظم الذي هو من شهور سنة ثلاث وتسعين بعد مائتين وألف من هجرة النبي المصطفى صلى الله عليه وسلم وشرف وكرم

فائدة من حيث ان اوقات الزراع المذكورة في هذا الكتاب مبينة بالشهور الرومية وهي غير مستعملة في الديار المصرية ادرجنا هنا الشهور القبطية ونحت كل منها ما يوافق من الشهور الرومية بالتقريب ويعلم ذلك ايضا من النتيجة السنوية

نول	يايه	هاتور	كيمك	طوبه	أمشير
ايلول	تشرين أول	تشرين ثاني	كانون أول	كانون ثاني	شباط

برمهات	برموده	بشنس	بؤنه	أبيب	مصري
ازار	نيسان	ايار	خيران	تموز	آب